

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat Примэрия г.Тараклия

2. Organizatorul procedurii de achiziție Примэрия г.Тараклия

3. Obiectul achizițiilor Ямочный ремонт участков дорог

ул.Ленина, Чапаева, Болгарская, Гоголя

Котовского, Мира, Димитрова, Лесная, Матросова, Фонтанная, К.Маркса

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Раздел Ямочный ремонт		
1	DI106	Curățirea mecanică a părții carosabile de praf și murdarie (Очистка проезжей части от пыли и грязи механической щёткой)	100m2	420,0000
2	DI158A	Frezarea și plombarea gropilor la îmbracamintea degradată, cu suprafațe pînă la 1 m2: grosime 5 cm (Фрезерование и ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия с деградированной поверхностью, площадью до 1 м2: толщиной 5 см)	m2	300,0000
3	DI158B	Frezarea și plombarea gropilor la îmbracamintea degradată, cu suprafațe pînă la 1 m2: grosime 7 cm (Фрезерование и ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия с деградированной поверхностью, площадью до 1 м2: толщиной 7 см)	m2	110,0000
4	TsC03F1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pămînt cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. II (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории) Разработка грунта под бордюры+п	100 m3	0,0222
5	TsI51A3	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanța de: 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 3	t	5,5100

1	2	3	4	5
		км)		
6	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri ((Резка машиной с алмазными дисками в износостойком бетоне дорог)	m	61,0000
7	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)Piatra spartaM400, H-10 см под бордюры	m3	0,1800
8	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x25 см, по бетонному основанию 30x15 см) 1000x300x150 мм	m	20,0000
9	DI158B Прим.	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 1 m2: grosime 7 cm (Фрезерование и ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия с деградированной поверхностью , площадью до 1 м2: толщиной 7 см) Примыкание к дороге вдоль бордюров 18м X0,4м	m2	7,2000
10	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 6,0 см, вручную)BD-22.4 Nisip bitumat-0, Otel patrat lam/cald 1t=30mm=0	m2	22,2500
11	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala(Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см вручную)A-16 Nisip bitumat-0, Otel patrat lam/cald 1t=30mm=0	m2	22,2500
12	DII14	Colmatarea fisurilor la imbracamintea rutiera existenta cu bitum (Заливка трещин существующего покрытия битумом)	100 m	0,2000
		2. Раздел Устройство подпорной стенки № 1 1,2м x 0,8м x1,6м + водоотвода из монолитного бетона L=6м, H=0,4 P=0,6м		

1	2	3	4	5
13	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,0100
14	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, средний грунт)	m3	0,3800
15	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2	0,0500
16	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 3 км)	t	2,0000
17	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) H=10см	m3	0,3600
18	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	11,6800

1	2	3	4	5
19	CC01A	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de santier cu diametrul barelor 6 mm inclusiv (Стальная арматура класса А1 6мм... уложенная в фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней 6мм включительно)	kg	7,1000
20	CC01A	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de santier cu diametrul barelor 8 mm inclusiv (Стальная арматура класса АIII 8мм... уложенная в фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней 8мм включительно)	kg	8,8500
21	RpCD08C Прим.	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la plăci (Монтаж сварных сеток ВР Ф5мм на днище)сечение 15*15	kg	17,6400
22	PB02B	Turnarea cu pompa a betonului simplu în fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri (Укладка бетона насосом в фундаменты, подпорные стены, бетонные облицовки) B20	m3	2,7400
		3. Раздел Устройство подпорной стенки №2 2,0м x 2,0м x1,6м + водоотвода из монолитного бетона L=6м, H=0,4 P=0,8м		
23	TsC03F1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. II (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,0120
24	TsA02C	Săpătura manuală de pământ în spații limitate, având sub 1,00 m sau peste 1,00 m lățime, executată fără sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de înfrățire, în pământ necoeziv sau slab coeziv adâncime < 0,75 m teren tare (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах,	m3	1,6000

1	2	3	4	5
		ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, средний грунт)		
25	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2	0,0600
26	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 3 км)	t	3,9200
27	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) H=10см	m3	0,4800
28	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	14,4000
29	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor 6 mm inclusiv (Стальная арматура класса А1 6мм... уложенная в фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней 6мм включительно)	kg	14,2100
30	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor 8 mm inclusiv (Стальная арматура класса АIII 8мм... уложенная в фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней 8мм включительно)	kg	17,7000
31	RpCD08C Прим.	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la placi (Монтаж сварных сеток ВР Ф5мм на днище) сечение 15*15	kg	17,6400
32	PB02B	Turnarea cu pompa a betonului simplu in	m3	7,8400

1	2	3	4	5
		fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri (Укладка бетона насосом в фундаменты, подпорные стены, бетонные облицовки) B20		